

BOP

Casque de protection pour l'industrie

Principaux domaines d'application :

- ✓ Travaux sous hautes températures
- ✓ Industrie chimique
- ✓ Postes de travail à fort rayonnement UV
- ✓ Postes de travail avec exigences de protection élevées et diverses "Casque universel haute performance"

Avantages du produit :

- ✓ Stabilité dimensionnelle à la chaleur
- ✓ Grande résistance à la pénétration et grande valeur de résilience
- ✓ Grande rigidité latérale
- ✓ Grande résistance aux produits chimiques
- ✓ Grande résistance au vieillissement (longue durée d'utilisation)
- ✓ Grand confort et bon maintien en place grâce à la coiffe ergonomique, réglable en hauteur



Calotte : Casque de forme droite

Matériau de calotte :

Thermodurcissable		Thermoplastique	
<input checked="" type="checkbox"/> UP-GF Polyester/fibre de verre	<input type="checkbox"/> PF-SF Phéno/textile	<input type="checkbox"/> HDPE Polyéthylène haute pression	<input type="checkbox"/> ABS Copolymère d'ABS

Choix de coiffes :

Type	AS	Description	SP	P	SB
<input checked="" type="checkbox"/> I/79 GD	✓	Textile 6 points	-	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> I/79 GD-R	✓	Textile 6 points	-	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> I/80 D ⁴	-	Araignée en plastique 6 points	-	✓	-
<input checked="" type="checkbox"/> I/79 GW ^{4,5}	-	Textile 6 points	-	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> I/52 RENL ^{4,5}	-	6 points acier spécial à ressort et textile	-	-	✓

AS = modèle pour lunettes enveloppantes SP = bandes de rembourrage spéciales P = bandes de rembourrage SB = basane

Tailles :

	1	2	3
Tour de tête en cm :	52-56	53-61	59-63

Coloris :¹

Coloris	RAL	1	2	3
Coloris naturel fibres		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Blanc	RAL 9016	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Jaune	RAL 1023	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bleu	RAL 5017	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rouge	RAL 3020	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vert	RAL 6024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Orange	RAL 2009	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gris	RAL 7042	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Marron	RAL 8007	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Noir	RAL 9017	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Coloris spéciaux (sur demande)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Phosphorescent		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Métallisation		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Homologation :

<input checked="" type="checkbox"/> DIN EN 397 Norme Européenne pour les casques de sécurité du travail	<input type="checkbox"/> ANSI Norme américaine pour les casques de sécurité du travail	<input type="checkbox"/> DIN EN 812 Norme Européenne pour les casquettes antichoc (bump caps)
--	---	--

Caractéristiques de protection supplémentaires :

Antistatique selon DIN EN 1127-1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Caractéristiques de protection à températures basses	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Casque électriquement isolant selon la norme DIN EN 50365	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Caractéristiques de protection électriques ²	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Caractéristiques de protection contre la chaleur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Caractéristiques de protection contre les impacts latéraux	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Équipement supplémentaire (en fin de chaîne) :

<input type="checkbox"/> Pochette latérale 16 mm	<input type="checkbox"/> Pochette latérale 30 mm	<input type="checkbox"/> Lunettes enveloppantes intégrées ⁶ (AS)
<input type="checkbox"/> Aération latérale (réglable)	<input type="checkbox"/> Sur demande sans aération latérale	<input type="checkbox"/> Aération supérieure
<input type="checkbox"/> Gouttière	<input type="checkbox"/> Visière raccourcie	<input type="checkbox"/> Trou dans visière
<input type="checkbox"/> Basane en cuir écologique ⁷ (SB)	<input checked="" type="checkbox"/> Basane en cuir naturel ⁷ (SB)	<input type="checkbox"/> Film réfléchissant sur pourtour
<input type="checkbox"/> Porte-lampe	<input type="checkbox"/> Attache-câble	<input checked="" type="checkbox"/> Fixation jugulaire

Accessoire adaptable :

<input type="checkbox"/> Protection visage	<input type="checkbox"/> Protection nuque	<input type="checkbox"/> Protection anti-bruit
<input type="checkbox"/> Jugulaire 2 points	<input type="checkbox"/> Jugulaire 4 points ⁸	<input type="checkbox"/> Jugulaire spéciale
<input type="checkbox"/> Basane cuir écologique	<input type="checkbox"/> Basane cuir naturel	<input type="checkbox"/> Basane Coolmax® (SB)
<input type="checkbox"/> Bandes de rembourrage spéciales blanc (SP)		

Surface de marquage (pour logos de sociétés, etc...) :

Procédé	Avant (L x H)	Côté (L x H)	Arrière (L x H)
Marquage à chaud	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tampographie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Poids de référence :

Taille de calotte 2 : env. 405 g

Légende :

- Etendue de la livraison/série
- En partie de série
- Disponible en option
- Non disponible

¹ Valable pour les coiffes standard I/79 G, I/79 GD, I/79-4G, I/79 GY, I/91 G

² Uniquement pour les modèles de casque sans ventilation

³ Uniquement avec coiffe I/79 GW

⁴ Coiffe éventuellement non disponible dans toutes les tailles ou coloris

⁵ Pour postes de travail avec charge thermique élevée (concernant la température ambiante)

⁶ Uniquement pour taille 2 et coiffes I/79 G (modèle AS), I/79 GD (modèle AS), I/80 B, I/52 RENL

⁷ Pas pour les coiffes I/80 D, I/80, I/80 Y, I/BC, I/7B; partiellement seulement pour I/80 B

⁸ Uniquement pour coiffes I/79 G, I/79 GD, I/79-4G, I/79 GY et modèles AS